Index of Claims

Application/Control No.

Walter F. Briney III

10/749,292

Examiner

Date

Applicant(s)/Pat nt under R examination

VAN OERLE, GERARD

Art Unit

2615

R jected Allowed

(Through numeral)
Cancelled Restricted

Claim

Non-Elected N Interference

App al Α O Objected

		Щ.					,		_		_
Cla	aim	Date									
Final	3 4 5 6 7 8 9	5/11/06									
	(1)		-		_	_			_	\vdash	ł
_	4	J	┢	-	_				Н	 	l
<u> </u>	3	1	 	-	-		H			-	ł
<u> </u>	1	Ť	┢	_	_		\vdash		Н	-	ł
<u> </u>	-	1	┝		_	_	H		-	-	ł
	6	1	 	_	_	-	-		-	\vdash	l
	7	1	\vdash		_		_			⊢	ł
	 	ファファファファファファファファファファファファファファファファファファファ	├─		_	\vdash	\vdash		┝	\vdash	ł
	\	1	┝┈		_		_	_	-	-	ł
_	W	-V	┝	_		_	\vdash		Н	H	ł
	10	V	<u> </u>	_	_	\vdash	<u> </u>	-			ł
	11	ν,	<u> </u>		_		<u> </u>	_	H		ł
	12	<u>٧</u>	_		_		_				ł
	13	٧	_			_	ļ		_		l
	14	1	ļ							_	l
	15	۷.					<u> </u>	_		_	1
	16	1	<u> </u>							_	1
	(17)	√					_				1
	18	√					L				
	19	√									1
	20	1									1
	21	4									
	22	1]
	11 12 13 14 15 16 (17) 18 19 20 21 22 23 (24)	1									1
	(24)	1									1
	25	1									1
	26	4									1
	27	1									1
	28	1									1
	29	1									1
	30	1									1
	31										1
	32		<u> </u>								1
	33		Г				Г				1
	34			-							1
	26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36	Г	 						Г	<u> </u>	1
	36	Г	Г						Γ	Г	1
	37		\vdash				Г				1
	38										1
	39		Г				\vdash		Ι		1
	40	 	┱								1
	41	┢═	1	\vdash		-	┢		T		1
 	42	┢	 	-		\vdash	 	Н	\vdash	 	1
	43	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	 	1
	44	Ι	-	\vdash	\vdash	\vdash	 	 	\vdash	\vdash	1
-	45	 	-	\vdash	\vdash	├-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	1
	46	\vdash	\vdash	\vdash	-	├─	\vdash	\vdash	\vdash	 	1
	47	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	 	\vdash	\vdash		1
-	48	├─	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	 		\vdash	1
-		\vdash	\vdash	\vdash	-	-	-	<u> </u>	_	-	ł
	49 50	⊢	\vdash	<u> </u>	⊢	┝	⊢	├	\vdash	\vdash	1
l .	ı DU		1	1		ı	ı	ı	ı	1	1

Cic	41171	L				Jak				
Final	Original									
	51									
	52					_				
	52 53									
-	54 55									
	55									
	56									
	57									
	58									
	59									
	60 61									
	61									
	62					_	_			
	62 63									
	64 65 66									
	65									
	66									
	67	<u> </u>	_							
	68 69									
	69									
	70		_							
	71									
	72									
	71 72 73 74 75									
	74	L								
	75	L_		$ldsymbol{ld}}}}}}$						
	76 77	_								
<u> </u>	77									
<u> </u>	78		_	_		<u> </u>				
	79		_	_						
	80		_	_		_				
	81		_	_						
	82		L	<u> </u>		_				
	83		L	_		<u> </u>	_			_
	84 85	L	<u> </u>	\vdash		_			\vdash	_
	85	-		-		-	<u> </u>			_
	86			-		-				_
	87 88	_	\vdash	-		-	_	_	<u> </u>	_
<u> </u>	88		<u> </u>	Н	_	⊢	_			
-	89	-	-	\vdash	_	┝	_	_	_	
	90	_	_	H		⊢	_	_	_	
	91	-	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>
-	92	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	
	93	\vdash	\vdash	⊢	-	 	-	\vdash	H	
	95	\vdash	\vdash	-		 	-	-	-	<u> </u>
	96	\vdash	-	-		-	-	-	-	_
	97	\vdash	\vdash		\vdash	-	_	\vdash	-	
	98	\vdash		 	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	H
-	99	├	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н	\vdash	
	1 33	Ь.					L_		L	

100

Tell Feb Feb	Claim						Date	 e			
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149			-					Ī	Г		П
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149	ā	inal					1	<u> </u>	/		
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149	ι <u>Ε</u>	īġ								`	
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 148 149	_	0									
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	101				-	_		_	 	Н
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102	_		<u> </u>		\vdash		_		Н
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103									Н
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 148 149		104					-				\dashv
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 144 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 149 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	105							-		\dashv
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 144 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 149 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106									Н
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107									М
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108									П
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	•	109									
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 144 145 146 147 148 149		110									
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111									
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112									
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 148 149 140		113									
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 148 149 140		114									
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 148 149 140		115									
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 148 149 140		116									
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 148 149 140		117									
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 148 149 140		118									
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 148 149 140		119									
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 148 149 140		120									
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 148 149 140		121							L		Щ
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 148 149 140		122					L				Щ
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123	L				_				Ш
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124	_	_		_	_		_	_	Ц
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_		ļ	<u> </u>	Н
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126	┝	<u> </u>		<u> </u>	-	-	<u> </u>	 	Н
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>	_	⊢	├—	├	Н
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128	┝		-	-	<u> </u>	├	<u> </u>	├—	Н
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129	\vdash	_	-	\vdash	┝	-	-	┝	Н
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130	-	-	-	-	-	\vdash	-	├	Н
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131		-		_	-	\vdash	-	-	Н
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	Н
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134	-	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash		Н
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135	-	-	╁─	\vdash	 	-	-	\vdash	Н
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	╁	Н
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137	_	\vdash	\vdash	 	\vdash		\vdash	t	Н
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138		\vdash		_		\vdash	\vdash	 	Н
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		139	 	\vdash	Т	\vdash	Т	 	 	\vdash	Н
141		140		Г	Г		\vdash	T	Г	<u> </u>	П
142 143 144 145 146 147 148 149		4.44	<u> </u>	Г		<u> </u>	 	\vdash	Г		П
143			<u> </u>	Г			Г	Γ			П
144								Г			
145											
146 147 148 149		145									П
148 149		146									
148 149		147									
149 150		148									
150		149									
		150		匚	L_	<u> </u>			LŢ		